

Telefooninterface

Via deze telefooninterface kan een Niko toegangscontrole-installatie worden aangesloten op het telefoonnet via de a/b-aansluiting van analoge of ISDN-telefooncentrales. De voedingsspanning wordt geleverd via de P-ader van de installatie. Deze module is voorzien van een potentiaalvrij ingangcontact en een relaisuitgang met programmeerbare schakeltijd. In het geheugen van de telefooninterface kunnen maximaal 64 oproepnummers worden geprogrammeerd. Voor meerdere oproepnummers kunnen meerdere telefooninterfaces (maximaal 64) parallel worden aangesloten.



10-850-01

4 year warranty

Niko Toegangscontrole - telefooninterface voor koppeling van het toegangscontrolesysteem aan het telefoonnet



Met deze modulaire interface kan je een toegangscontrolesysteem aan het telefoonnet koppelen. Dit toestel heeft onder meer volgende functies: parallelschakeling tot 64 telefooninterfaces, oproepgeheugen voor 64 oproepnummers, aansturing van deuropenerrelais en lichtrelais, aansturing van max. 10 busrelais, relaisuitgang met programmeerbare schakeltijd enz.

interface voor de koppeling van buiten- en binnenposten aan een telecommunicatienet (wereldwijd) :

- aansluiting via een normale a/b-telefoonaansluiting van een analoge of ISDN-telefooncentrale
- ingang vereist de aansluiting van een potentiaalvrije schakelaar
- ingang voor het activeren van een lijninstelling / afzonderlijk nummergeheugen
- 64 oproepnummers van max. 16 cijfers kunnen opgeslagen worden
- de toetsen van een normale (mobiele) telefoon kunnen gebruikt worden om het deurrelais of licht te schakelen en om stuurfuncties uit te zenden
- spreken met 3 buitenposten via een normale telefoon
- interne oproep naar max. 3 binnenposten via een normale telefoon
- activeren van max. 10 actoren via een normale telefoon
- omschakeling dag/nacht
- oproepomleiding
- potentiaalvrij relaiscontact (wisselcontact: 24 Vdc/1 A)
- schakeltijd van het relais: 10 s (met de toetsen instelbaar)
- max. 4 interfaces 10-850 kunnen aan de NACS-bus aangesloten worden
- driedraadstechniek vereist
- maximale ingangsstroom: 50 mA dc
- ingangsspanning: 26 Vdc / voeding alternatief via 10-819
- toegelaten omgevingstemperatuur: 0 - 40 °C
- geschikt voor montage op DIN-rail, EN 50022
- afmetingen: 90 x 105 x 70 mm (HxBxD) (6E)